

26-3-2017

IEC. Industrial Control

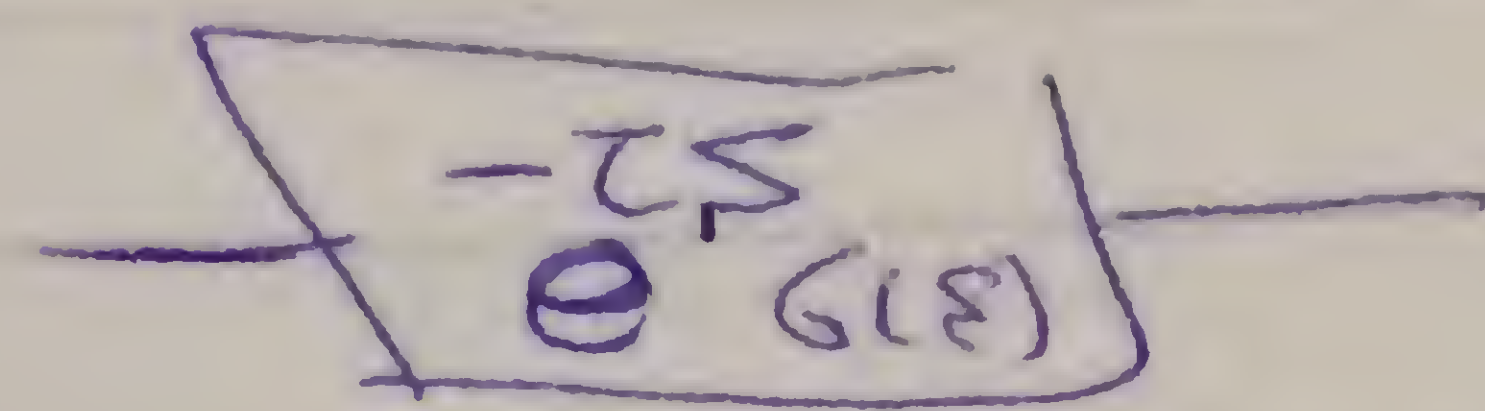
Smart Sensors

→ slide (12)

$\boxed{S/H}$ - sample and holding

نمونه استبداد

analogy signal + Delay



→ Mux. output is analogy signal.

→ smart refers to decision making.

→ Data Acquisition [output from sensors].

→ Sample Hold.

على سطح وتفرغ الكنت

لـ التفريغ نسبة ال Conductor ليست

الطاقة في كس ال Super Conductor [توصله في 70° -]

Power Consuming

→ Smart Device (Sensors) - Processing عالي

لذلك استخدم (8085) بسيط، سهل، ارخص

في تصميم ال sensor.

→ Transducer - convert from energy to energy.

تحويل طاقة [مصدر طاقة] للطاقة.

4100-2-20

Sensors + Interface hardware = Smart Sensors.

the sensor is not a

PC system

problem is not solving [112]

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000